

**HOLITY.COM**

Contenedor para residuos urbanos con tapa 140 l h140142

Papelera para centros históricos en acero galvanizado con elemento decorativo en la parte superior. Tapa con forma que se puede abrir. Capacidad 140 litros. Producto italiano.

Contenedor metálico para residuos urbanos color RAL gris antracita con tapa. Capacidad 140 litros. Producto italiano.

Cuerpo de forma cuadrada compuesto por:

- 4 columnas en tubo redondo de acero galvanizado de \varnothing 35 x 1,5 mm con elemento decorativo en la parte superior; las columnas están conectadas y unidas entre sí por travesaños de perfil de acero galvanizado en "L" de 25 x 1,5 mm;
- paneles perimetrales en chapa galvanizada de espesor 12/10 con parte central ondulada y bordes sólidos en los extremos;
- tapa moldeada en chapa de acero galvanizado de espesor 20/10 con apertura con bisagra
- 4 pinzas sujetabolsas de PVC.

Base:

- fondo en chapa de acero galvanizado con orificios para el drenaje del agua de lluvia;
- en perfil de acero galvanizado en "L" de 50 x 1,5 mm. La base está equipada con 4 pies que evitan el contacto directo de la estructura con el suelo.

Vaciado:

- mediante extracción de la bolsa (no incluida)

Tratamiento y acabado:

- Pre-tratamiento: antes de ser pintado, el producto es pre-tratado mediante un lavado por aspersión con líquidos desengrasantes especiales. Después del lavado, el producto a pintar se seca durante 15 minutos en secador.
- Tratamiento anticorrosivo: para proporcionar una protección adecuada contra los agentes atmosféricos, el producto se somete a un primer ciclo de pintura utilizando una imprimación anticorrosiva en polvo termoendurecible a base de resinas epoxy con pigmentos especiales.
- Primera cocción (anticorrosivo): el producto tratado con la imprimación anticorrosiva se somete a una primera cocción en horno durante 15 minutos a 180°. En esta fase el anticorrosivo polimeriza, formando un espesor de recubrimiento de aproximadamente 60 micras.
- Pintado: el producto se somete a un ciclo final de pintado con polvo termoendurecible a base de resinas de poliéster. El pintado se realiza con equipos de pulverización electrostática, que permiten que el polvo se deposite uniformemente sobre las piezas, formando un espesor mínimo de 60 micras.
- Cocción final: el producto pintado se somete a una cocción final en horno durante 20 minutos a 160°.

Fijación:

- la base está equipada con placas perforadas para el anclaje al suelo mediante pernos de anclaje y tacos de expansión.

Dimensiones:

- anchura/profundidad 45 cm;
- altura total 115 cm;
- base 50 x 50 cm;
- capacidad 140 litros;
- peso 34,5 kg.

INFORMACIÓN

- **Capacidad** 140 lt
- **Puntos de fuerza** Con anillo portabolsas
- **Fijación** Desde el suelo

Contenedor para residuos urbanos con tapa 140 l h140142



HOLITY.COM

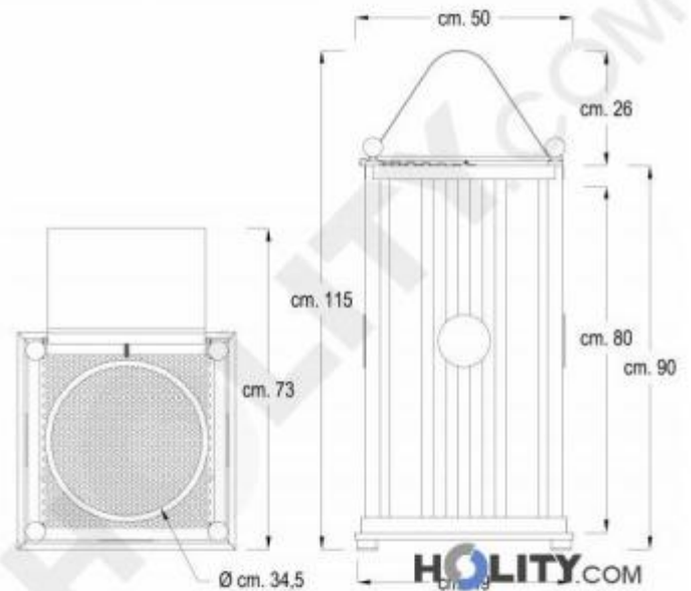


Particolare n° 01



Particolare n° 02

HOLITY.COM



Contenedor para residuos urbanos con tapa 140 l h140142

: 140 lt